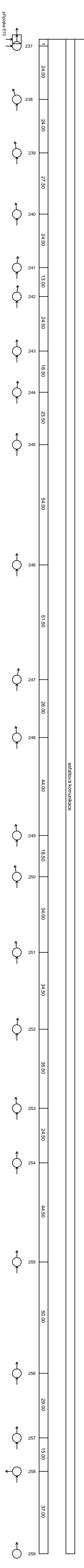
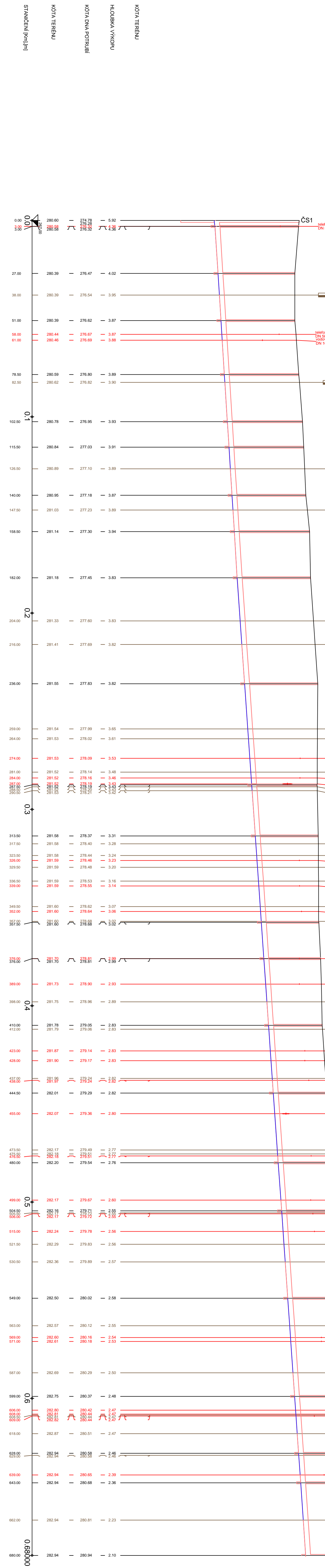


UZEŇÍ  
POVRCH UZEŇÍ  
PARCELY  
VZDLAŽENOST ŠACHET  
NÁZVY ŠACHET



Podélný profil stoky SGK

MĚŘITKO 1:1000 / 1:100



ŠKALON (materiál) - DELKA (m)	6,31 - 179,00
DN (mm) - MATERIÁL - DELKA (m)	71,61 - 1,46
KAPACITA (l/s) - RYCHLOST (m/s) (dle ČSN 451102)	0,00 - 0,00
NÁVR. PRŮTOK (l/s) - RYCHLOST (m/s)	0,00 - 0,00

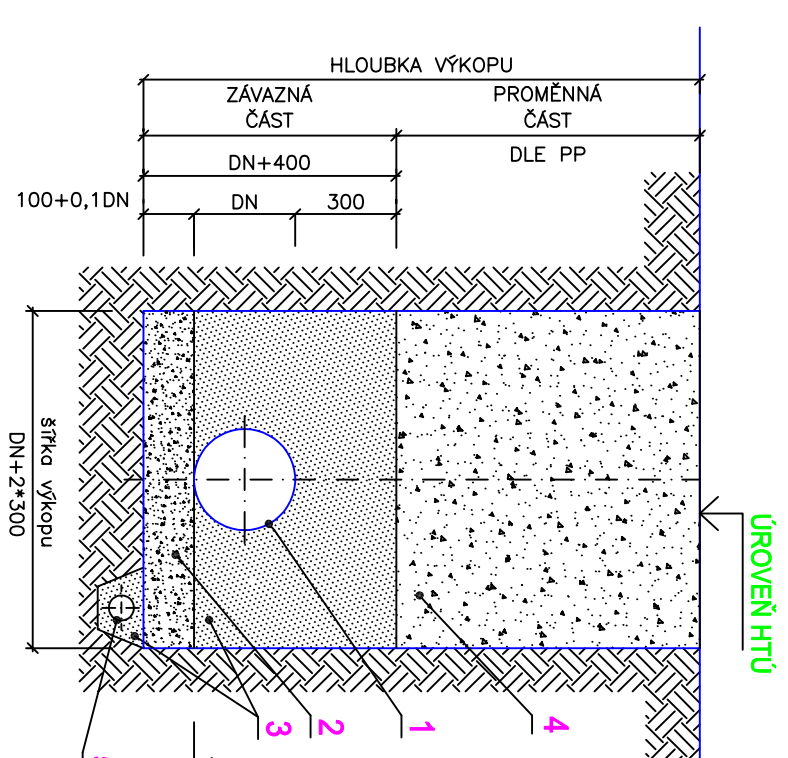
  

230 - PP ULTRA RBH SM 2 - 480,00	7,01 - 488,00
	78,86 - 1,45
	0,00 - 0,00

LEGENDA:

- 1) 3,00
- 2) 13,33 - 3,00
- 3) 1,00
- 4) 0,00 - 0,00

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ Z KANALIZAČNÍHO PP



- LEGENDA:
1. POTRUBÍ Z KANALIZAČNÍHO PP DN 250
  2. PÍSKOVÉ LOŽE (H = 100 + 0,1\*DN mm)
  3. OBSYP POTRUBÍ ŠTĚRKOPÍSKEM VEL. ZRN DO 30mm (Hmin=300 mm)
  4. ZÁSYP RYHY PO ÚROVĚNI HTÚ

<p><b>IKKO Hradec Králové, s.r.o.</b>          Bratři Štefanů 236, 500 03 Hradec Králové          tel: 495 407 520, 495 217 150   www.ikko.cz          e-mail: ikko@ikko.cz, http: www.ikko.cz</p>		
<p>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. BOHUSLAV KOUBA          KONTROLOVAL: IVA KOUBOVÁ          INVESTOR: MĚSTYS DOUDLEBY</p>		
STUPĚŇ:	DPS	
DATAUM:	12/2017	
Č. ZAKÁZKY:	12-2017	
MĚŘITKO:	1:1000/100	
FORMÁT:	A4	Č. PÁŘE:
AKCE:	MĚSTYS DOUDLEBY NAD ORLÍCI SPLASKOVÁ KANALIZACE	Č. VÝKRESU:
OBJEKT:	IO 02 GRAVITAČNÍ KANALIZACE	Č. PÁŘE:
VÝKRES:	PP STOKA SGK	D 02 b 40